проект

вносится

Кабинетом Министров

Республики Татарстан

ЗАКОН

РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

**О компетенции органов государственной власти Республики Татарстан
в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии**

**Статья 1. Предмет правового регулирования настоящего Закона**

1. Настоящий Закон определяет полномочия органов государственной власти Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии.

2. Действие настоящего Закона не распространяется на отношения в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе связанные с радиационной опасностью, которые урегулированы Законом Республики Татарстан от 8 декабря 2004 года № 62-ЗРТ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».

**Статья 2. Правовая основа реализации полномочий в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии**

 Правовую основу реализации полномочий органов государственной власти Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии составляют Конституция Российской Федерации, общепризнанные принципы и нормы международного права и международные договоры Российской Федерации в сфере обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии в мирных и оборонных целях, Федеральный закон от 21 ноября 1995 года № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии», Федеральный закон от 9 января 1996 года № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения», Федеральный закон от 11 июля 2011 года № 190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», другие федеральные законы и принимаемые в соответствии с ними иные нормативные правовые акты Российской Федерации, настоящий закон и принимаемые в соответствии с ним иные нормативные правовые акты Республики Татарстан.

**Статья 3. Основные понятия, используемые в настоящем Законе**

Основные понятия, используемые в настоящем Законе, применяются в значениях, установленных федеральным законодательством.

**Статья 4. Компетенция Государственного Совета Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии**

Государственный Совет Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии:

1) принимает законы Республики Татарстан, регулирующие отношения в сфере обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии;

2) осуществляет контроль за соблюдением и исполнением законов Республики Татарстан, регулирующих отношения в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии;

3) согласовывает представленные Кабинетом Министров Республики Татарстан предложения о месте размещения на территории Республики Татарстан ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов, находящихся в федеральной собственности, либо имеющих федеральное или межрегиональное значение, до согласования указанных предложений Кабинетом Министров Республики Татарстан;

4) осуществляет иные полномочия в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии, предусмотренные федеральным законодательством и законодательством Республики Татарстан.

**Статья 5.** **Компетенция** **Кабинета Министров Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии**

1. Кабинет Министров Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии:

1) принимает нормативные правовые акты Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии в пределах своих полномочий;

2) обеспечивает разработку и реализацию государственных программ Республики Татарстан в области обеспечения радиационной безопасности;

3) определяет уполномоченные республиканские органы исполнительной власти в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии;

4) определяет региональный информационно-аналитический центр по учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов;

5) организует осуществление республиканскими органами исполнительной власти:

полномочий собственников на радиационные источники и радиоактивные вещества, находящиеся в собственности Республики Татарстан;

мероприятий по обеспечению физической защиты радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности Республики Татарстан;

 мероприятий по обеспечению безопасности радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности Республики Татарстан;

6) в соответствии с земельным законодательством, законодательством о градостроительной деятельности, законодательством об охране окружающей среды, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации:

принимает решения о размещении и сооружении на подведомственной территории радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности Республики Татарстан;

осуществляет согласование предложений о месте размещения на территории Республики Татарстан ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения, хранилищ радиоактивных отходов, находящихся в федеральной собственности, либо имеющих федеральное или межрегиональное значение, после согласования указанных предложений Государственным Советом Республики Татарстан;

7) организует:

участие республиканских органов исполнительной власти в обеспечении защиты граждан и охраны окружающей среды от радиационного воздействия, превышающего пределы, установленные нормами и правилами в сфере использования атомной энергии;

осуществление учета и контроля радиоактивных веществ на территории Республики Татарстан в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ в пределах своей компетенции;

8) реализует иные полномочия, предусмотренные законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Татарстан.

**Статья 6. Полномочия республиканских органов исполнительной власти в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии**

Уполномоченные республиканские органы исполнительной власти в области обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии:

1) организуют контроль за радиационной обстановкой на территории Республики Татарстан в пределах своих полномочий;

2) обеспечивают условия для реализации и защиты прав граждан и соблюдения интересов государства в области обеспечения радиационной безопасности населения в пределах своих полномочий;

3) осуществляют полномочия собственников на радиационные источники и радиоактивные вещества, находящиеся в государственной собственности Республики Татарстан;

4) осуществляют мероприятия по обеспечению безопасности радиационных источников, радиоактивных веществ, находящихся в собственности Республики Татарстан;

5) участвуют в:

обеспечении защиты граждан и охраны окружающей среды от радиационного воздействия, превышающего пределы, установленные нормами и правилами в сфере использования атомной энергии;

реализации мероприятий по ликвидации последствий радиационных аварий на территории Республики Татарстан;

организации и проведении оперативных мероприятий в случае угрозы возникновения радиационной аварии;

разработке и реализации государственных программ Республики Татарстан в сфере обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии;

6) осуществляют контроль за обеспечением радиационной безопасности населения и охраной окружающей среды на территории Республики Татарстан, готовностью организаций и граждан к действиям в случае аварии на объекте использования атомной энергии;

7) осуществляют в рамках своих полномочий функции одного из органов управления системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ (далее - система государственного учета и контроля) по:

 обеспечению государственного учета и контроля радиоактивных веществ на территории Республики Татарстан (кроме организаций, указанных в подпункте «а» пункта 14 Положения об организации системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.06.2016 № 542 «О порядке организации системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов», а также воинских частей и организаций Вооруженных Сил Российской Федерации) в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

участию в проведении работ, связанных с созданием, обеспечением функционирования и совершенствованием системы государственного учета и контроля на территории Республики Татарстан;

обеспечению представления информации (отчетов), в том числе в электронном виде, в региональные информационно-аналитические центры в порядке, установленном Госкорпорацией «Росатом», и с учетом требований законодательства Российской Федерации о государственной тайне, коммерческой и служебной тайне;

обеспечению и контролю подготовки, переподготовки, повышения квалификации работников и специалистов соответствующего регионального информационно-аналитического центра по вопросам, связанным с функционированием системы государственного учета и контроля;

обеспечению разработки и принятия нормативных правовых актов по организации функционирования системы государственного учета и контроля на территории Республики Татарстан;

8) осуществляют иные полномочия в сфере обеспечения радиационной безопасности населения и использования атомной энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Татарстан.

**Статья 7. Вступление в силу настоящего Закона**

 Настоящий закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

 Раис (Глава)

Республики Татарстан Р.Н. Минниханов